



## Akzent matt

Niiskuskindel matt antibakteriaalne sisetöödevärv

- ✓ Sisaldab antibakteriaalseid ja hallitusevastaseid lisandeid
- ✓ Vastupidav korduvalt professionaalsete ja desinfitseerivate vahenditega pesemisele.



Kirjeldus	
Omadused	<p>Mugavalt pinnale kantav vesialuseline matt niiskuskindel akrülaatvärv</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Niiskuskindel</li> <li>✓ Hea kattevõimega</li> <li>✓ Sisaldab mikroklaaskuule tänu millele moodusub eriti tugeva katte</li> <li>✓ Täielikult kuivanud pind talub mitmekordset professionaalsete puhastusvahenditega pesemist, desinfitseerimist</li> <li>✓ Värv koostisse kuuluvad hõbeda ioonidel põhinevad biotsiidid, mis tõhusalt takistavad soovimatute mikroorganismide kasvu värvi pinnal ( sealhulgas E. coli, Staphylococcus aureus jt. bakterite)</li> <li>✓ Hea nakkevõimega</li> </ul> <p>EÜ LOÜ (VOC) sisalduse piirväärtused: alaliik a 30 g/L. Maksimaalne LOÜ sisaldus kasutusvalmis värv &lt;30 g/L.</p> <p><b>Läikeaste:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• matt (u. 10) vastavalt EN 13300.</li> <li>• matt (u. 10) vastavalt ISO 2813.</li> <li>• grupp 5 vastavalt RYL 2012.</li> </ul> <p><b>Kulumiskindlus:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1. klass vastavalt EN 13300 (ISO 11998).</li> <li>• 315 maalritarvete rühm vastavalt RYL 2012.</li> <li>• 5 palli vastavalt ISO 4211, SFS 3756</li> </ul>
Kasutusala	<p>Seinad ja laed sagedast pesemist nõudvates või niisketes ruumides, kus võib pinnale tekkida veekondents. Vannitoad, köögid, ujulad, veekeskused, saunad, haiglad, polikliinikud, toitlustusettevõtted, koolid, lasteaiad, koridorid, keldrid, metrood, tootmis- ja tööstusruumid jm. Ei sobi põrandate, uste ja mööbli värvimiseks.</p>
Värvitavad pinnad	<p>Uued või varem värvitud betoon-, gaasbetoon-, kipsplaat-, krunditud puitkiudplaat-, puitlaastplaat-, tellis-, pahteldatud, krohvitud, klaaskiudtapeediga kaetud pinnad või teised ülevärvitavate viimistlusmaterjalidega kaetud pinnad. Sisetöödeks.</p>
Kvaliteedi standardid	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ EN 13 300 – vesialuseliste sisetööde värvide ja lakkide kattevõime, läikeastme ja märghõrdekindluse klassifitseerimis standard.</li> <li>✓ ISO 11 998, ISO 2813 – läikeastme ja kulumiskindluse määramis meetodid.</li> <li>✓ ISO 4211 – meetodid pinna vastupidavuse hindamiseks pesuvahendite suhtes 5 palli skaalal, kus 5 palli tähistab suurepärasest, muutusteta vastupidavust . Testides kasutati, ammoniumiühendite segu, universaalseid, leeliselisi, pleegitavate omadustega, neutraalseid, desinfektsiooni – ja puhastusaineid</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ RYL – ehitustööde kvaliteedi üldnõuete ja hea ehitustava koodeks mida järgitakse EL territooriumil.</li> <li>✓ LOÜ (lenduavad orgaanilised ühendid) – sisaldused on vastavuses EL direktiiviga 2004/42/EÜ</li> <li>✓ toodete ja teenuste kvaliteet on tagatud ISO 9001 standardile vastava kvaliteedijuhtimise süsteemiga.</li> </ul>
<b>Tehnilised omadused</b>	
Pinna ettevalmistus	<p>Varem värvimata pind: Pind puhastada tolmust ja mustusest. Vajadusel pind pahteldada sobiva pahtliga FILLER sarjast. Pahteldatud pind lihvida ühtlaseks ja eemaldada lihvimistolm. Pahteldatud pinnad, poorsed või ebaühtlase poorsusega pinnad kruntida niiskustõkkega Aquastop või Tiefgrund (järgida toote kasutusjuhendit). Ühtlustamiseks aluspinna imavust, suurendamiseks värvitud pinna koormustaluvust ja vähendamaks kattevärvu kulu kruntida pinnad veebaasil kruntvärviga Flat.</p> <p>Varem värvitud pind: Värvitud pind peab olema puhastatud mittepüsivast ja kooruvast materjalist, rasvast, tolmust ja muust mustusest. Vajadusel kasutada hallituse eemaldamiseks vahendit Biotol E või Biotol Spray (järgida toote kasutusjuhendit). Tugevalt määrduvad või tahma-, vee-, nikotiini-, rasvapekkidega pinnad pesta 3-5%-lise soodalahusega, seejärel puhta veega hoolikalt loputada ning lasta kuivada. Peale seda kruntida isoleervärviga Objekt. Tugevad vanad alküüdpinnad lihvida matistumiseni, hoolikalt eemaldada lihvimistolm. Ebataasasused, praod ja lohud pahteldada sobiva pahtliga FILLER sarjast. Pahteldatud pind lihvida ühtlaseks ja eemaldada lihvimistolm. Pahteldatud pinnad kruntida poorsuse vähendamiseks niiskustõkkega Aquastop või Tiefgrund. Enne värvimist pinnad kruntida kruntvärviga Flat kattevärvu kulu vähendamiseks ja kattevärvu suurendamiseks.</p>
Värvimine	<p>Enne kasutamist värvu hoolikalt segada. Toonitud värv on soovitatav segada ühes pakendis. Värvida 2 kihti rulli või pihustiga temperatuuril +10 ... +25°C ja suhtelisel õhuniiskusel alla 80%. Esimese kihi värvimisel võib värvile lisada vett kuni 5% värvu mahust. Pihustiga töötamisel võib värvu vedeldada 5 – 10% värvu mahust. Lõppviimistluskiht kanda pinnale vedeldamata kujul. Värvimise ajal vältida tuuletõmbust ja kõrget temperatuuri (üle +25°C). Värvimisel püüda säilitada "märja äärt". Töötamisel ebasoodsates tingimustes (tuuletõmbus, kütteseadme kasutamine, kõrge temperatuur, madal õhuniiskus) soovime värvile lisada kuivamisaja pikendajat TIME+ (kuni 3% värvu mahust).</p>
Hooldamine	<p>Pinda võib pesta pärast 4 nädala möödumist värvimisest, selle aja jooksul pind saavutab oma lõpliku kõvaduse ja kulumiskindluse. Kui pinda on vaja varem puhastada, tuleb seda teha ettevaatlikult, kasutades niisutatud pehmet pesuvasmi või –lappi, kuid mitte varem kui 2 ööpäeva möödumisel värvimisest. Pärast 4 nädala möödumist sobib pinna pesemiseks kasutada pesukäsna või –lappi. Värvitud pinna pesemiseks kasutatakse vett ja professionaalseid, leeliselisi või universaalseid puhastusvahendeid, samuti desinfitseerivaid aineid. Mitte kasutada abrasiivseid puhastusvahendeid ega karedaid käsnu või harju. Mitte kasutada orgaanilisi lahusteid sisaldavaid puhastusaineid. Hallituse eemaldamiseks kasutada vahendit Biotol E või Biotol Spray.</p>
Värvus	Valge
Toonimine	Eskarocolor süsteemis (A-baas).
Kulu	6-8 m <sup>2</sup> /L.
Lahusti	Vesi.
Kuivamisaeg	Ülevärvimiseks : 2-3 tundi temperatuuril 20°C ning suhtelisel õhuniiskusel 50%. Madalamal temperatuuril ja suurema õhuniiskuse korral kuivamisaeg pikeneb. Pind saavutab lõpliku kulumiskindluse 4 nädala pärast.
Töövahendid	Värvirull, värvipihusti
Töövahendite puhastamine	Eemaldada töövahendilt liigne värv ning pesta vee ja seebiga puhtaks kohe peale värvimist.
<b>Lisainfo</b>	
Külmakindlus	Ei ole külmakindel
Säilivusaeg	3 aastat
Hoiustamine	Säilitada ja transportida kindlalt suletud originaalpakendis temperatuuril +5°C kuni +35°C. Hoida külma ja otsese päikese kiirguse eest.
Ohutusnõuded	Toodet ei ole klassifitseeritud ohtlikuks kooskõlas direktiiviga 67/548/EÜ, direktiiviga 1999/45/EÜ ja CLP-määrusega (EÜ) nr 1272/2008. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Ennetava meetmena on soovitatav kasutada tavalisi isikukaitsevahendeid, millel on CE-märkis, vastavalt direktiivile 89/686/EÜ. Ärge sööge ja jooge kasutamise ajal; peske pärast käsi sobiva puhastusvahendiga. Värvu pihustusudu võib ärritada ülitundlikkuse korral silmi ja tekitada naha kuivust. Silma sattumisel pesta rohke veega.
Jäätmekäitlus ja keskkonnakaitse	Värvitooteid tuleb alati käsitleda ettevaatlikult. Mitte valada kanalisatsiooni, veekogudesse, maapinnale. Vältida või minimaliseerida jääkide tekkimist. Kasutamata toode on tavajääde, kuid ei sobi tavajäätmete hulka ja nõuab erikäitlust, vedelad jäägid tuleb üle anda selle käitlemiseks keskkonnaluba omavale jäätmekäitlejale (jäätmekäitluskood 08 01 12, värvu ja lakijäätmed mida ei ole nimetatud koondnumbriga 08 01 11). Tühi, kuiva pakend viia taaskasutamiseks pakendijäätmete kogumispunkti (Jäätmekood 15 01), kuiva toote jäägid olmejäätmete konteinerisse. Teavet jäätmekäitlejate kohta annab kohalik omavalitsus või Keskkonnaamet. Suuremate koguste puhul võtta ühendust Eesti Taaskasutusorganisatsioon MTÜ, eto@eto.ee
Tihedus	1,29 kg/L.
Pakendid	0,9 L – 2,7 L – 9 L